*Merk: Dette er en mal. Tilpass rød tekst og legg til annet nødvendig innhold slik at risikovurderingen passer den aktiviteten dere skal gjøre.*

# Risikovurdering av forsøk med [bakterier / genmodifiserte organismer]

|  |  |
| --- | --- |
| **Tittel** | [Skriv tittelen på forsøket/demonstrasjonen/aktiviteten.] |
| **Beskrivelse** | [Gi en kort oppsummering av hva som skjer i forsøket/demonstrasjonen/aktiviteten.] |

| **Faremomenter**List opp farer eller andre risikofaktorer som kan påvirke helse, miljø eller sikkerhet. | **Hva kan skje?**Beskriv risikoen forbundet med den angitte faren. | **Forebyggende tiltak**Beskriv hvilke tiltak du vil iverksette for å eliminere faren eller redusere risikoen. Tiltakene må ta sees i sammenheng med både elevgruppen og lokalene. | **Tiltak ved uhell**Beskriv hva du vil gjøre ved uhell og hvilket utstyr som skal være tilgjengelig. Legg inn informasjon om førstehjelp der det er relevant. |
| --- | --- | --- | --- |
| 10 % klorløsning (cirka 0,5% natriumhypoklorittløsning) | Meget giftig for liv i vann  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Avfallshåndtering** | Materialer og utstyr som er brukt i forsøket, inkludert bakteriekulturene, skal behandles som risikoavfall / smittefarlig avfall. Emballasje for smittefarlig avfall skal være gul, eller merket med gule symboler, og det må tydelig fremgå hva innholdet er. |
| **Kommentarer** | Verneutstyr: Vernebriller, hansker og laboratoriefrakk |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dato for vurderingen** |  | **Vurdert av** |  | **Klasse/time** |  |

**Hvis du ønsker det, kan du legge til symboler i tabellen ovenfor.**

   